

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2020RUB02 - Allegato n. 3 per l'assunzione di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per il settore concorsuale 09/A2 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/13 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 1677/2020 del 16/05/2020

Allegato A al Verbale n. 4

PUNTEGGI e GIUDIZI SULLA PROVA ORALE

Candidato PALOMBA ILARIA

Pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato se presentata:

Pubblicazione Numero	originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza [punteggio in dodicesimi, massimo 25 dodicesimi]	congruenza con tematiche proprie del settore scientifico-disciplinare oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate [punteggio in dodicesimi, massimo 20 dodicesimi]	rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica [punteggio in dodicesimi, massimo 12 dodicesimi]	determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del ricercatore nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione [punteggio in dodicesimi, massimo 8 dodicesimi]	TOTALE PUNTI
1	22	20	10	7	59/12
2	22	20	12	3	57/12
3	12	12	9	2	35/12
4	25	20	8	6	59/12
5	25	20	11	4	60/12
6	20	20	8	6	54/12
7	22	20	11	6	59/12
8	25	20	12	6	63/12
9	25	20	12	6	63/12
10	20	20	8	6	54/12
11	17	20	8	5	50/12
12	20	20	7	6	53/12
TOTALE					666/12

Totale punti: 55,5

AG
Pg 82

Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità, purché pertinenti con il SSD	Punti 0
Per il volume e la continuità dell' attività didattico integrativa e di servizio agli studenti, purché pertinenti con il SSD	Punti 1
Per le valutazioni degli studenti ove presenti per tutti i candidati	Punti 0

Totale punti: 1

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste; (per coordinamento o partecipazione a progetti di ricerca: punti 7; per attività di ricerca svolte presso istituzioni estere rispetto a quella di afferenza: punti 2,5; per attività editoriali: punti 1)	Punti 10,5
Per conseguimento della titolarità di brevetti	Punti 0
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	Punti 2,5
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale	Punti 2,5
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato: 3 punti per il raggiungimento o il superamento di ciascuno dei tre valori soglia degli indicatori bibliometrici di cui al D.M. 8 AGOSTO 2018, N. 589, con riferimento ai valori validi per i candidati alle posizioni di seconda fascia nel SC 09/A2	Punti 9
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità	Punti 2,5

Totale punti: 27

Punteggio totale (comprensivo dei punteggi attribuiti ad attività didattica, curriculum, pubblicazioni): 83,5

AG
19 8R

Giudizio sulla prova orale

La candidata ha discusso alcuni temi della sua produzione scientifica. La conoscenza della lingua inglese è ritenuta idonea.

La Commissione individua quale candidata vincitrice PALOMBA Ilaria per le seguenti motivazioni: la dott.ssa PALOMBA Ilaria ha ottenuto un punteggio pari a 83,5 (superiore a 70). Inoltre la commissione considera ottima sia la sua produzione scientifica sia il suo curriculum scientifico, che testimonia un'attività di ricerca di elevato profilo, pienamente coerente con il SSD ING-IND/13 Meccanica Applicata alle Macchine. Anche l'attività didattica svolta risulta pertinente con il SSD ING-IND/13 Meccanica Applicata alle Macchine.

Padova, 21.09.2020

LA COMMISSIONE

Prof. Paolo Gallina, associato presso l'Università degli Studi di Trieste

(FIRMA) Paolo Gallina

Prof. Alessandro Gasparetto, ordinario presso l'Università degli Studi di Udine

(FIRMA) A. Gasparetto

Prof. Giulio Rosati, ordinario presso l'Università degli Studi di Padova

(FIRMA) Giulio Rosati